



CADENA PLÁSTICA AMARILLO Y NEGRO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las cadenas bicolor de plástico son uniones de eslabones fabricados con inyección plástica resistentes al exterior, de modo que soportan diferentes cambios térmicos, fácil de trasladar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tipo de producto: Cadena bicolor de plástico
- Peso: 6 gr.
- Materia prima: 100% polipropileno (virgen)
- Color: Amarillo/Negro
- Fabricación: Inyección de plástico Moldeado.
- Pigmentación: Micronizado orgánico (Colorantes)
- Observaciones: Resistente a la intemperie resistente a los rayos UV.
- Temperatura: Rango de entre 10 y 60°C.
- Humedad: 100% impermeable
- Media ambiente: 100% reciclable.
- Tipo de instalación: Manual
- Limitaciones: No presenta.
- Empaque x empaque: Bolsa x 25 mt

SUPERFICIES RECOMENDADAS

- Conciertos.
- Bancos.
- Almacenes.
- Estadios.
- Albercas.



VENTAJAS

- Uso inmediato.
- Eslabón ancho
- Fácil de colocar.
- Se pueden reutilizar.
- Vienen en colores llamativos a la vista.

FORMA DE EMPLEO

- Las cadenas de plástico se utiliza para delimitar una zona de trabajo y su colorido recuerda que es un lugar con prohibición de paso a personal ajeno.
- Las cadenas de plástico se coloca en diferentes lugares y situaciones, como zonas de seguridad, construcción, tránsito vial y controles de entrada a eventos.

